



Община Кайнарджа

Ул. "Димитър Дончев" №2
7550 с.Кайнарджа, обл.Силистра

☎ 08679/ 8318, факс 08679 / 8461
E-mail: mun-kaynardzha@obmen.bg

ИНФОРМАЦИЯ

от ЛЮБЕН ЖЕКОВ СИВЕВ – кмет на община Кайнарджа
за изпълнението на мерките за насърчаване добива на енергия
в община Кайнарджа по Закона за енергията от възобновяеми
източници/ЗЕВИ/ през изминалата 2022 година

Настоящата информация е подготвена във връзка с поетапното изпълнение на мерки за насърчаване добива на енергия от възобновяеми източници в община Кайнарджа.

Действащите до края на 2022 година, в общината ни програми:

- Дългосрочна – за периода 2013-2022 година и
- Краткосрочна – за периода 2022-2024 година

представляват базата, на която непрекъснато се работи по проекти, за да се внедряват предвидените мерки от гореспоменатите програми. Финансирането им става с различни видове инвестиции – на Община Кайнарджа от собствения бюджет или по програми от ЕС или други чуждестранни донори, а също и чрез частни инвестиции.

На първо място може да се отбележи, че през изминалата година общинска администрация продължи да работи чрез реализиране на мерките от „КРАТКОСРОЧНА ПРОГРАМА ЗА ДЕЙНОСТИ И ПРОЕКТИ СВЪРЗАНИ С РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ПРОГРАМА ЗА НАСЪРЧАВАНЕ ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗОБНОВЯЕМИ ИЗТОЧНИЦИ И ПОВИШАВАНЕ НА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ НА СГРАДИТЕ В ОБЩ. КАЙНАРДЖА ЗА ПЕРИОДА 2022 - 2024 г.”

Тя е особено благоприятна с набелязаните в нея мерки, насочени към потенциални частни инвеститори.

От няколко години се облекчи процедурата по издаване на разрешения за проекти свързани с производството и потреблението на енергия от ВИ и има въведени такива мерки към всеки от потенциалните инвеститори - администрацията се отнася с голямо внимание и съответно много бързо се осъществява административното обслужване на всеки от клиентите.

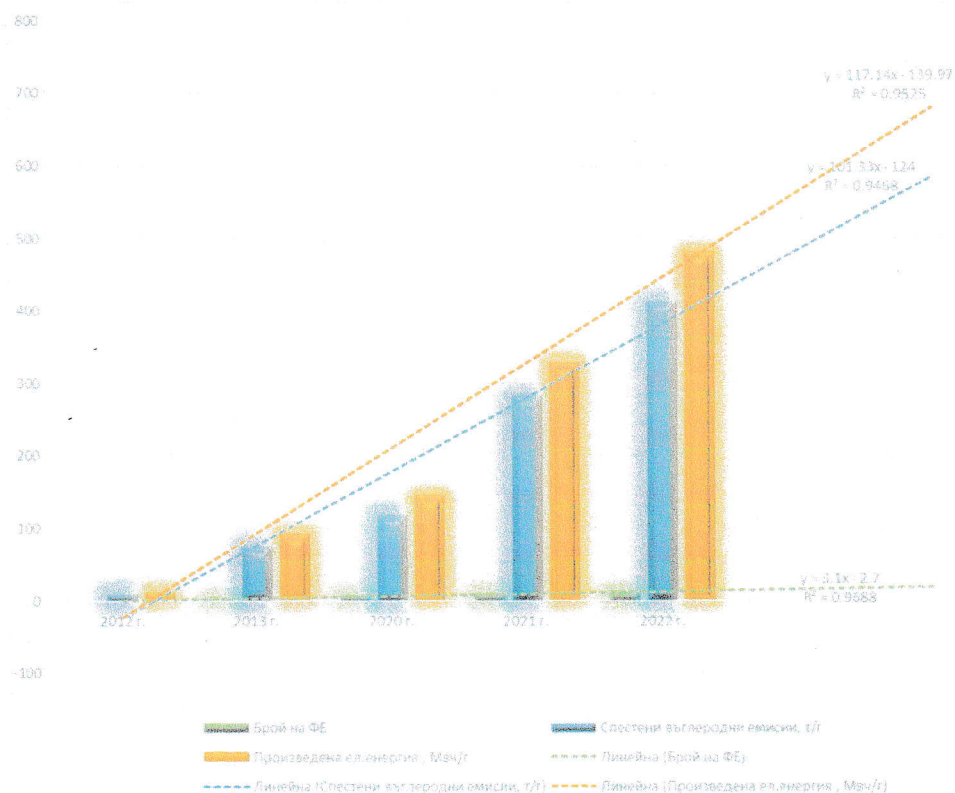
По този начин бе подхотено към всички потенциални частни инвеститори, които подават в общинска администрация „Инвестиционно намерение” за изграждане на малки Фотоволтаични централи /ФЕЦ/.Те успяват бързо да преминат през всички различни

процедури със задължителни срокове за съгласуване с много други институции, но в Община Кайнарджа получават съответното внимание и бързо преминават през цялата процедура. Така от края на 2019 до края на 2022 година на територията на община Кайнарджа вече заработиха 12 броя ФЕЦ, като имаме събрани данни за произведената ел.енергия с източник слънцето – един сериозен ресурс в община Кайнарджа.

От звеното за администриране на данните за по ЗЕВИ и ЗЕЕ се събират данни, извършва се анализ и оценка на потенциала и реалните възможности за използване на ВИ за добив на енергия на територията на община Кайнарджа с цел осъвременяване на базата данни и се подготвя нова дългосрочната програма за десетгодишен период, съобразно изискванията на ЗЕВИ.

Чрез настоящата информация, община Кайнарджа се старае да поднесе актуални данни на всеки, който се интересува от възможното решаване на съвременните проблеми, особено когато те са свързани с промените в климата.

Това, че в община Кайнарджа съществуват вече 12 броя ФЕЦ е силно обнадеждаващ факт за запазване на природата и чистотата на въздуха в нашия край. Темпът на нарастване на тези инвестиции нараства много бързо и се увеличава количеството произведена енергия по този екологично-чист способ.



На горепосочената графика се вижда отчетливо, че динамиката на развитие на строителството на фотоволтаични централи на територията на община Кайнарджа е много ускорена, особено през последните две години. Респективно са увеличени количествата произведена енергия от ФЕЦ и спестените количества на парниковите газове са в правопрпорционална зависимост. През 2022 година чрез фотоволтаичните централи в община Кайнарджа са произведени повече от 460 Мвч електроенергия с използване на слънчевата радиация.

Към настоящата информация са приложени 2 таблици във формат Excel, в които са направени отчети по задължителен образец на Агенцията за устойчиво енергийно развитие/АУЕР/, в които има подробни данни за енергията, произведена от ФЕЦ или други възобновяеми източници, за използваните биогорива и други, както и за спестената енергия и спестените обеми парникови газове, за ползите и перспективите в развитието на тези инсталации и мерки за използване на възобновяемите източници на енергия.

ЛЮБЕН СИВЕР

Кмет на община Кайнарджа

Защита
по

33ЛД

